

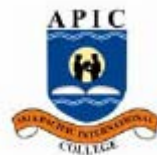
□登□ tools.apicollege.edu.au □行□目健康□□(PH-Check)。用□需要申□用□名以及密□，然后 可以登□□找所需的服□。

PH-Check 有以下作用:

- 每个用□□建一个□面，包括每个□目的□估□档
- 新□估文件□置□建□□和序列号□
- 允□用□□□□估□型和范畴
- 整个□程中，都有□用指南，和提示功能的□助
- 个性化的□像和文字□告（表□情况与目□的□比，□史□告）

- APIC 是非□利性的澳洲高等教育机构，并授予大学水平的研究生学位（授予的最高学位是工商管理（□目和工程管理）研究生学位）
- 我□的使命是培育和□展□□生活中□用的管理和□□能力
- 我□已□开□了一套独有的教学方法，将个人的学□和□展与提升企□能力相□合
- 我□与各个行□，商□以及政府机构都建立合作伙伴关系
- 我□的重点是增□个人能力和改善□目，工程和□□的运作

www.apicollege.edu.au



Asia Pacific International College
55 Regent Street
Sydney, NSW 2008, Australia
T: +61 2 9698 5206
F: +61 2 9698 5201
apicollege@apicollege.edu.au

□目/工程□断

- 有信心在任何□候，任何地方□行□估
- □□，不确定性和复□性的管理
- □估根据制定的□准或指□□行
- □估适用性（□略和商□□整）
- □估□行的效率和效益
- □得状□□告，与目□作□比
- 与制定的 5 个□展□段作□比，□□□目□展程度



项目健康检查的重要性

- 与日俱增的复杂性，不确定性和多任务性影响所有大型项目和工程的开展，使项目的管理模式变得无效
- 今天大部分的项目管理的标准和教科书都集中在应用旧方法
- 研究表明，成功地项目有赖于强有力的项目管理，包括策略和关键因素
- 普通项目管理中 9 个知识领域只涵盖了 18 个核心能力里的 3 个能力
- 在大部分项目中，其余的 15 个能力都被忽略，导致最多项目都失败，不能满足客户的要求
- PH-Check 管理项目运作中的复杂性和风险而变得。项目/工程需要定期进行的风险和整合，以达到最后的成功

项目健康检查是判断项目或工程在运行期任何时候的健康程度而设计的，运用了 67 个指标，涵盖项目中 18 个核心能力。它有效地评估项目的管理，例如，项目的治理，组织能力，策划和控制能力，以及信息与沟通管理，资金，客户和

市场，科技等方面。报告将管理的表现情况与目标作比较，并与制定的开展阶段对比，评估项目开展过程。如果能适当运用该套系统，它将帮助管理复杂性和风险，并缩短项目周期和减低项目费用。

